ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) 10 10 44 940

		ISSUINC	G CLASSIFICATION													
0	RIGINAL	CROSS REFERENCE(S)														
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
	ERNATIONAL															
CLAS	SSIFICATION															
	1															
	1															
	1															
	1															
	1		△ Continued on Issue Slip Inside File Jacket													
		IN IN	DEX OF CLAMS													

Ц.	_	Щ	L	L	_	_		_			Ц.		_		Ļ		-	ᅶ	-			-			10	iue :	Onp	81	-	3 F		_		_	_
	,				1			4	-6	Dano	uah	nu.		Δ	. Ca	ND no	EX lad	OF	CL	AII N	15		1	Non	1- eie (Α.				Ann				
/ y						ű.		<u>. </u>	+						R	etrk				Ĩ,				Interference			0				ОЫ	eck	d		
Cla				7	_		D			_		1		im		_		\equiv		2				1	C	in				D	ale				_
	-	() () ()	I	ľ				Γ	Γ	Γ		l		1	ı											•	l								ľ
•	Ordena	₿	l	l	-[1	l		l	١	E	Original			l						1	l		Original									١
	ō	Ď,	l	1	١			1	ı	1	l	ı	Œ	0		1								l	Œ	0									l
٦	3		T	T	٦			Г	T	T	Г	1		51	Г								Г	1		101	П								Ì
	2	F	Г	T	7			Γ	Γ	Г		1		52]		102	П								Ī
	Ц	F	Γ	Ι					Γ			1		3]		103							\Box		ĺ
	•	Ŀ	L	L				L	L	L	L	l		3										1		104									Į
	5	Ŀ	L	ļ	_	_	Ш	L	L	L	L		<u></u>	85	L		L	Ш	Щ	Ш		L	L_		Ш	105	Ц		_						ı
_	9	Ė	L	1	4	_	Ш	L	L	ļ.,	L	i	⊢	8	L	_	L	Ш	Ц	Ш			┞_	1	\vdash	108	Ц				Ш	Щ	Ц	_	I
_	7	Ť	L	1	4		Ш	L	L	↓_	⊢	Į	⊢	57 58	L	<u> </u>	┡	Н	Ь.,	Ш	Щ	_	┡	1		107	Н	Н	_	Щ		Щ	Ц		l
4	8	Ŀ	1	+	4	4	_	L	┞	╂	┡	1	⊢	59	H		⊢		Н	Н	ш	-	⊢	ļ	\vdash	108	Н	-1	-	_	Н	Н	Н		ł
4	1		}-	╀	4	-	Н	┝	┞	╀	⊢	l	⊢	8	┝		┝	\vdash	Н	Н	١.,	-	┢	1	Н	110	Н	\dashv	-	-	Н	Н	Н		ł
	11		╀	+	┥	-	Н	⊢	╄	╁	⊢	1	-	61	⊢	├─	┝	Н	Н	Н	Н	_	┢	ł	Н	111	Н	-	-	Н	Н	-	Н		ł
\exists	12		19	t	4	-	Н	H	H	╆┈	╁╴	1	H	82	┢		┝	Н	-	Н	-	_	┢	1	H	112	Н	\dashv	Н	Н	Н	Н	Н		ł
٦	13		۴	†	7	-1	Н	۲	t	1	H	1		83	Г	г	-	Н	Н	Н	Η	М	T	1	\vdash	113	H	\dashv	٦	Н	Н	H	Н		İ
٦	14		t	t	1			Г	T	T	T	1	-	64	Г		Г		П	П	П		Г	1		114	П		П	П	П	П	П	_	١
	15		T	T	1			Г	Г	T		1	1	65										1		115									l
	16	Γ	Γ	Ι				L		Ι	匚]		8]		118									l
	17	L	L	I				L		L	L	1		67]		117									١
	18		L	l			L	L	Ļ	L	L	ı	L	8	L	_	L		Щ	Ш			Ļ	1	\vdash	116	Ш			_	Ц	Ц	Ц	Ŀ	ļ
_	19		L	ļ	4	_	L	L	L	L	┡		<u>_</u>	80	L	L	<u> </u>	L		Щ		_	 _	1		110	Ш		Ŀ	L	Н	Н	Ц	L	ļ
	20 21	1	┞	1	4	_	H	L	╀	╄	1	1	-	70 71	L	L	 -		<u> </u>	Щ	L	<u> </u>	┞-	1	<u> </u>	120 121	Н	Н	_	L.,	L	-	Н	L	l
	22	┞	┡	╀	4		-	┡	₽	╀	Ͱ	ł	\vdash	72	┞	╀	┝	<u> </u>		Н	_	┝	-	1	-	122	Н	Н	_	-	Н	Н	Н	H	ł
-1	23	₽	╀	╁	4	-	⊢	┝	╀	╁	╀	ł	\vdash	73	┝	╌	┢	H	-	Н		-	┝	1	\vdash	123	Н	Н	_	┝━	Н	⊢	Н	⊢	ł
Н	24	┝	H	t	┥	-	H	⊢	┢	╁╴	┢	1	\vdash	74	┢	╁╌	┢	-	\vdash	Н	Н	┝	┢	1	-	124	Н	Н	-	\vdash	Н	Н	Н	-	ł
-	25		t	t	┪	_	┝	۲	t	╈	H	1	۲	75	┢	\vdash	┢	1	-	H	 	-	H	1	\vdash	125	Н		_	一	Н	Н	Н	┪	1
	26	T	r	t	┪	_	Т	Т	t	†-	1	1		76	T	_	Т	 	T		П		\vdash	1		126	П			Г	П		П	Т	1
	27	٢	٢	Ť	7		Г	Τ	T	Τ	Т	1	Г	77	Τ		Г	Г	\vdash		Г			1	Г	127	П							_	1
	28	Г	T	T					Γ	Τ	Π	1		78								Г]		126									1
	28		L	I			Ш		L		L]		79	L]		129				L					1
	8		L	Ţ			L	L	L	L	L			80	L	L	L		_				<u> </u>	ı	L	130	Ш	Ц		L		L		L	Į
_	31	Ļ	Ļ	1	4	_	L	Ļ	╀	1	L	1		81	Ļ	┖	匚	┞	L	_	<u> </u>	L	┡	4		131	Ш	Ш		L		┡	L	Ļ.	1
_	33		╄	+	4	_	L	┡	╄	╀	╀	1	-	82 83		╀	L	┝	-	-	<u> </u>	┝	╀	1	\vdash	132 133	Н	L	-		H	L	L	┡	ł
_	3 3	1 .	╀	+	4		┡	┞	╀	╀	╀	Į	-	8	┺.	┞	┞	⊬	-	L	┡	┝	├-	1	⊩	134	Н	Н	<u> </u>	┡	H	H	Н	⊢	1
-	38	_	╀	+	ᅦ	-	⊢	┢	╁	╁	╁	1	\vdash	85		┢	\vdash	\vdash	-	┢	┝	-	\vdash	1	-	135	Н	H	\vdash	-	\vdash	⊢	Н	H	1
+	8	_	۲	+	┥	-	H	t	t	t	t	1	H	86	_	t	t	┥	\vdash	-	H	Ι-	H	1		136	Н	H	Η-	├ -	Н	۲	H	Н	١
٦	37	-	t	t	٦	_	t	t	t	+	t	1	H	87	t	t	T	1-	T	Т	Н	H	†	1	F	137	Н	Н	Г	Н	Η	Η	Г	Г	1
٦	38		T	t	٦		Г	T	t	†	T	1		88		Γ			Г		Г	Γ	T	1		138		П			Г				1
	39		1	Ì					Γ	1	Γ]		89	Γ		Γ						L	1		130									1
	8		I	Ι				L	L	Γ		1		90				Г					Г	1		140					Г	Г			J
	4			1			Ē	L	L	L	Ĺ	1	L	91	L	Ľ	L	Ľ	L	L	L		L	1	L	141	Ц	L	L	L	L	L	L	L	
	42		4	1	_	L_	L	L	╄	1	╄	4	-	92	L.	L	L	┞_	L	_	<u> </u>	L	Ļ	1	1	142	Ш	L	_	L	L	Ļ.	L	L	Į
_	7		1	4	4	<u> </u>	-	╀	╀	╀	╀	-	1	93 94	╀	╀	⊢		-	-	-	<u> </u>	1	-	-	143	\vdash	<u> </u>	-	⊢	-	-	H	H	ļ
4	44 45		╄	4	_	_	-	╀	╀	╀	╀	-	-	95	╁	╀	⊢	╀	H	-	-	-	╀	1	\vdash	144	Н		<u> </u>	-	-	-	┝	┡	ł
-	2 4		╁	+	4	-	\vdash	╀	╀	╁	╀	1	-	96	_	╁	⊢	╁	-	┝	-	-	+	-	\vdash	148	-	-	\vdash	⊢	\vdash	-	\vdash	⊢	ł
-	47		╁	╬	-	-	-	╁	+	+	╁	1	-	97	+	╁	╁	╁	\vdash	-	\vdash	-	+	-	-	147	\vdash	H	┝	┝	H	\vdash	\vdash	⊢	ł
-	3		۲	+	-	-	-	۲	╁	+	╁	1	-	98	十	\vdash	 	+	-	+	-	⊢	۲	1	-	148	1-	Н	⊢	-	 -	H	۲	\vdash	ł
٦	7		t	†	┪	_	Т	t	T	十	T	1	\vdash	90	t	T	T	T	Η	Т	_	Т	+	1		149	Н	Н	┢	Н	Н	-	П	┢	١
_	50		t	+	٦	_	Н	۲	1	+	t	1	۲	100	T	t	Τ-	† -	1	_	_	 	+-	1	1	150	1	\vdash	Η-	\vdash	t	\vdash	М	Н	t